



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ИП01.В.00282/23

Серия **RU** № **0466683**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции «СЕРТЭТ» Общества с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Автоэлектроника».

Место нахождения: 105187, Россия, г. Москва, ул. Щербаковская, д. 53, к. 16, эт/пом/ком 3/7/27-40.
Адрес места осуществления деятельности: 105187, Россия, г. Москва, ул. Щербаковская, д. 53, к. 16, ком. 304, 306.
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11ИП01 от 06.04.2015.
Номер телефона: +7(495) 365-55-00. Адрес электронной почты: oserttet@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Регионзнак»

Место нахождения: 140000, Россия, Московская обл., г. Люберцы, Октябрьский пр-кт, д. 127, эт. 1, пом. 4.
Адрес места осуществления деятельности: 140000, Россия, Московская обл., г. Люберцы, Октябрьский пр-кт, д. 127, эт. 1, пом. 4; 140030, Россия, Московская обл., Люберецкий р-н, пос. Малаховка, Касимовское ш., д. 3А.
ОГРН 1035005006244. Номера телефона: +7 (495) 554-74-74. Адрес электронной почты: info@regionznak.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Регионзнак»

Место нахождения: 140000, Россия, Московская обл., г. Люберцы, Октябрьский пр-кт, д. 127, эт. 1, пом. 4.
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 140000, Россия, Московская обл., г. Люберцы, Октябрьский пр-кт, д. 127, эт. 1, пом. 4; 140030, Россия, Московская обл., Люберецкий р-н, пос. Малаховка, Касимовское ш., д. 3А.

ПРОДУКЦИЯ

Столбики сигнальные дорожные металлические «СТИЛФЛЕКС»: тип С30-КД1КР1-КД1БР1.1, С30-КД1КР1-КД1БР1.11 (с пленочным световозвращающим материалом ORALITE VC 104+ Rigid Grade, цвет: белый, красный); С30-КД1КР3-КД1БР3.1, С30-КД1КР3-КД1БР3.11 (со сферическими световозвращающими элементами SWARFLEX GMBH, артикул 2371, цвет: белый, красный).
ТУ 5217-003-13378177-2017 «Столбики сигнальные «СТИЛФЛЕКС» Технические условия». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС

8608 00 000 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 014/2011 «Безопасность автомобильных дорог»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы сертификационных испытаний: № АЭ.27.РС.139-23 от 13.07.2023; № АЭ.27.РС.298-23 от 15.11.2023.
Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью «Научно-технический центр «Автоэлектроника»,
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21MT83. Акт анализа состояния производства № 715/ТРТС014/АП от 14.04.2023. ОС «СЕРТЭТ».
Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ 32843-2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Столбики сигнальные дорожные. Технические требования» (пункты 5.1.1, 5.1.4, 5.1.8, 5.1.10, 5.2, 5.3, 5.4.1, 5.5.1, 5.5.2, 5.7.4); ГОСТ 32866-2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Световозвращатели дорожные. Технические требования» (пункты 5.1.2, 5.1.3, 5.2.1, 5.3.1, 5.4.1, 5.5.1)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

21.11.2023

ПО

20.11.2028

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)



Ретунская Татьяна Алексеевна

(Ф.И.О.)

Турий Михаил Викторович

(Ф.И.О.)